

## Focal Kanta N°3 No3 Czarny Połysk Kolumny Podłogowe Salon Poznań Wrocław



Cena: 28 999 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Czarny połysk, Orzech, Biały połysk, Beżowy, Szary

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Konstrukcja/budowa: 3-drożna, bass-refleks

Pasma przenoszenia (Hz): 33 - 40000

Impedancja (Ohm): , 8

Skuteczność (dB): 91

Głośnik wysokotonowy (mm/"): 27 mm

Głośnik średnionowy (mm/"): 16.5 cm

Głośnik niskotonowy (mm/"): 2 x 21 cm

### OPIS PRODUKTU

#### Focal Kanta N°3 No3 Kolumny Podłogowe

Kanta N°3 to kolumna referencyjna linii Kanta. Ten 3-drożny głośnik łączy głębie, uderzenie i artykulację basu. Wyższa średnica i neutralność są wynikiem innowacji technologii Flax, zawieszenia TMD i NIC. Głośnik wysokotonowy najnowszej generacji IAL zapewnia reprodukcję najdrobniejszych detali z kliniczną precyzją. Dzięki zdecydowanie nowoczesnej, genialnej konstrukcji, Kanta w najlepszym wydaniu sprawdzi się w pokoju od 40 do 80 m<sup>2</sup>.

Całkowicie poświęcone akustycznej wydajności i oryginalnemu wyglądowi. Po trzech latach badań, Focal oferuje nowe połączenie ekskluzywnych technologii Hi-Fi: berylową kopułkę w przetworniku wysokotonowym IAL3 nowej generacji i technologię Flax, dla przetworników średnionowych i niskotonowych.

Kolejnym mocnym punktem linii jest jej odważny wygląd z nowoczesnym i urzekającym designem! W przypadku ośmiu wykończeń panelu przedniego, błyszczącego lub matowego istnieje kilka możliwych kombinacji. Tak wiele różnych stylów, każdy tak inny od następnego, oznacza, że każdy znajdzie coś dla siebie. Kanta stała się prawdziwym, niezwykle stylowym, designerskim obiektem, który stanie się gwiazdą Twojego wnętrza.

---

## Dane techniczne:

- Przetworniki:
  - 2x 21 cm głośnik niskotonowy woofery z silnikiem NIC
  - 1x 16,5 cm głośnik średnionowy z zawieszeniem TMD z silnikiem NIC
  - 1x 27 mm głośnik wysokotonowy IAL3 z odwróconą kopułką z czystego berylu
- Czulość (2,83V/1m):
  - 91dB
- Pasmo przenoszenia (+/-3dB):
  - 33Hz 40kHz
- Częstotliwość graniczna:
  - 26Hz
- Nominalna impedancja:
  - 8 Ohm
- Minimalna impedancja:
  - 3 Ohm
- Zalecana moc wzmacniacza:
  - 40 400W
- Podział zwrotnicy:
  - 250Hz/2600Hz
- Wymiary (WxSxD):
  - 1118 x 477 x 321 mm
- Waga:
  - 35kg